Index of Claims

Application/Control No.

10/750,540

FREDRICK C. CONLEY

Applicant(s)/Patent under Reexamination GLADNEY, RICHARD F.

Examiner

Art Unit

Rejected

-	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Restricted

	z	Non-Elected
	-	Interference

A	Appeal
0	Objected

3673

			_					,		_								_	٠	_					_	_	_			_	_		_		
1	Cla	aim	n Date							_]	Cla	im	Date										Cla	im	_	_	_	D	ate		_			
2	Final	Original	3/24/10										Final	Original											Final	Original									
3			\Box					т		Т		1		51	П	П	\neg		\neg		_	\neg	7	Г		101	T	\top	╛	\forall	\neg		\neg		\neg
4 54 104 104 105 6 6 105 55 106 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 108 109 109 100 111 111 112 113 113 113 114		2					Т		Т	Т		1			П		\neg		\neg		┪	\neg	7	Г			7	\top	╛	\neg	\neg		\neg		\neg
5 6 105 105 7 8 55 107 107 8 58 58 108 109 9 59 109 109 109 10 60 110 110 110 111		3	Г	Г	Г	Т	Т	Т	П	П		1	\Box	53	П	П	\neg	П	\neg	П	╗	П	┑.	Г	\neg		┰	Т	╗	П	Т	П	\neg		\neg
6			Т	Г	Г	Т	Т	Т	Г	П		1		54	П	П	\neg	П	\neg	П	┑	Т	7		\neg	104	Т	Т	╗	П	Т	\neg	\neg		\neg
7		5	П		П	П	П	П	П	П		1		55	П	П	\neg	П	П	П	┑	П	7	Г	\neg	105	Т	Т	╗	Т	Т	\neg	П		\neg
8 9 58 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100 100 100 100 110 1110 1111 111 112 112 113 113 113 113 113 113 113 114		6	П	П	П	П	Т	Т	П	П		1		56	П	П		П		П	╗	\neg	7	Г		106	Т	Т	╗	Т	Т	\neg	\neg		\neg
9 109 109 110 111 11]															I		\Box	\exists	\exists				
10]		58							П					108	Т	Т	П	Т	Т				
111 61 111 111 112 13 62 112 13 113 113 113 113 113 114 X 64 114 115 X 66 115 X 116 X 66 66 115 X 116 X 66 66 116 X 117 X 66 117 X 68 118 X 68 118 X 118 X 68 118 X 119 X 69 119 X 20 X 70 120 X 77 120 X 71 121 X 21 X 71 121 X 22 X 72 22 X 72 122 X 23 X 73 123 22 X 73 123 22 X 75 126 X 75 126 X 77 76 126 X 77 <								Г]		59							Т		_				Т	Т	П	Т	Т				
12						П	Г	Г	Г	П		1									Т	П	_				Т	Т	П	\neg	Т				
13		11]																Т		\exists	\Box				
144 X			L			L	L	L	Γ	L	Ц	J			Ш						$_{\rm I}$	\perp	╝				\perp	\perp		\Box					┚
15 X			Γ			Ι	Ι	Γ	Ľ		Ц	J									\Box		╝	Е			Ι		I						
16 X			X		L	L	L		L	L]									\Box	I	_			114	I	T	J						
17 X 67 117 117 118 X 68 68 118 119 X 70 120 X 70 120 X 71 121 121 122 X 72 122 X 72 122 X 73 123 123 X 74 124 124 124 124 125 X 75 12	_				Ľ	Г	Г			ഥ		Į					⊐		⊐		⅃		_			115	1	T	J			┚			
18 X			Х]															\perp	\Box	\Box	\neg	\Box				
19 X 69 119 120 120			Х]															\Box	\Box	\Box	\exists	\Box				
20 X		18	Х]														118	\perp	\Box		\Box	\exists				
21 X			Х]															\Box	\Box	\Box	\Box	\Box				
122 X 72 122 123 123 123 123 123 123 124 X 74 124 124 124 125]									\Box	\perp					I	\perp	\Box	\exists	\Box				
23 X			Х]										\Box				121	\perp	\Box	\Box	\exists	\Box				
24 X 74 124 125 25 X 75 5 125 126 27 X 77 127 128 12			X									J			Ш									L		122	\perp								
25 X 75 125]															I	\Box		I	\Box				
26 X			X									J			Ш									L		124	ш								_
27 X 77 127 127 28 X 78 128 128 129			X									J			Ш									L		125									
28 X 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 155 36 86 156 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148												J			Ш									L											
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 155 36 86 155 36 86 155 37 87 137 38 83 139 39 88 159 40 90 144 41 90 144 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148												J																							
30 80 190 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 155 36 86 156 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			Х]														128				\exists	\Box				
131]					\Box				\perp	\perp	\Box			129	1	\perp	\perp	\exists	\Box	\Box			\Box
32 82 152 33 83 153 34 84 134 35 85 155 36 86 156 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149]									\perp						\perp			\Box					
33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 159 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 46 46 96 146 47 48 98 148 48 49 99 149 149]									\perp	\perp					\perp	\perp	\perp	\neg		\Box			\Box
34 84 134 35 85 135 36 86 155 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149]					=				\perp	\perp				132	1	\perp	\Box	\exists	\Box	\Box	\Box		\Box
35	_			L	匚		匚	L	匚	匚	匚	1					二		二			\perp	╝				_	\perp				二	$_{-}$	\Box	二
36 86 196 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	_		L	_	L	L	\perp	1	┕	╚		1	\Box		L		_]		$_{\perp}$	\Box	_	_	_	Ľ	_]		1	_(┙	$_{\perp}$	_[$_{\perp}$			$_{\rm l}$
37	_		╚	_	╚	L	\perp	\perp	┕	┕	_	1	\Box		Ц	\Box	_]	\Box	_]	Ц	_	_[_	Ľ	_]	135	1	4	1	_[_	_	_	_	_
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	_		L	\perp	\perp	L	\perp	1	L	\perp	_	1	ш		Ц	\Box	_	\Box	_	Ц	_	_	_	Ľ	_]		1	4	_	_[_	_	_	_	_
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			┖	\vdash	ᆫ		┺	╙	\perp	\perp	_	Į	\perp		Ш		_		_		_	4	4	L	_		4	4	4	_	_	_	_	_	_
40 90 140 140 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144	_		_	_	L	_	1_	上	上	L	_	Į	\Box				_				_	_	_	L	_		_	_	_		_	_	_		_
41 91 141 141 42 92 142 43 44 143 44 143 44 144 <			L					_		┖	L.,	1			Ш		_		\Box		_	\perp	_	L			1	_		_1					
42 92 142 142 143 143 143 144 144 154 155 165 165 165 165 165 165 165 165 165	_		_	L	_	_	1_	_	上	L	_	1			Ш						_	_	_	L	_		\perp	_	_	_	_				_
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			<u>L</u>	L	_	1	1	1_	乚	L	<u>_</u>	1					\perp		\perp	Ш	_	_	_	L		141	_	_	\perp	_	_				_
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149							1		┖	┖		Į			Ш		_		_		_	\perp	_	L			1	_	_		_				_
45 96 145 46 47 97 147 48 98 148 49 99 149			_				_		\perp	┖	_	Į			Ш		_		_		_	4	_	L			1	1	_	_	_	_			_
46 96 146 147 147 147 148 98 148 99 149 149	_		Ľ		Ľ		\perp			∟		Į					_1		_1			\perp	_				1		I			\Box			
47 97 147 148 98 148 149 99 149 149 149 1												1					_		\Box		_	_	_				1	\perp				_			_
48	_											1					_		\Box		_	\perp	_				1	\perp	_	\perp		_	\Box		二
49 99 149 149												1					_		_		_	_	_				1	1	_	_	_	_			_
	_											1					_		\Box		_	_	╝				1	\perp				\perp			_
50	_									ഥ		ı							$_{\perp}$			\perp	╝				_	\perp					\Box		二
	_	50						L	L	ഥ		J		100	Ш	Ш	$_{\perp}$	Ш	\Box	П		\perp	╝			150	\perp	\perp				$_{\perp}$	\Box		二